



СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ В НЕФТЕГАЗОВОМ КОМПЛЕКСЕ

ПРОТОКОЛ № 242

заседания Совета по профессиональным квалификациям в нефтегазовом комплексе (СПК НГК), проведенного в формате заочного голосования

г. Москва

24 ноября 2020 года

В голосовании приняли участие члены СПК НГК и лица по доверенности членов СПК НГК:

Председатель СПК НГК, Советник Генерального директора ПАО «Газпром нефть»	И.А. Матлашов
Заместитель начальника Управления кадровой политики и мотивации персонала АО «Зарубежнефть»	О.М. Алексеева
Генеральный директор СРО Ассоциация строителей газового и нефтяного комплексов	А.А. Апостолов
Статс-секретарь – заместитель Министра энергетики Российской Федерации	А.Б. Бондаренко
Начальник управления по работе с персоналом ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина	А.А. Глазков
Ректор Корпоративного университета ПАО «Газпром нефть»	И.А. Дементьев
Президент Союза организаций нефтегазовой отрасли «Российское газовое общество»	П.Н. Завальный
Директор ЧУ «Газпром ЦНИС»	П.Е. Иванов
Вице-президент – исполнительный директор Общероссийского отраслевого объединения работодателей нефтяной и газовой промышленности	А.И. Кобанов
Директор департамента развития кадрового потенциала ПАО АНК «Башнефть»	А.Е. Коновалова
Ректор ФГАОУ ДПО «ИПК ТЭК»	В.А. Конуркин
Директор департамента по работе с персоналом ПАО «НОВАТЭК»	Ю.А. Корнеев
Председатель Общероссийского профессионального союза работников нефтяной, газовой отраслей промышленности и строительства	А.В. Корчагин
Ректор РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина	В.Г. Мартынов
Вице-президент по управлению персоналом и социальной политике ПАО «ЛУКОЙЛ»	А.А. Москаленко

Исполнительный директор Ассоциации содействия в реализации инновационных программ в области противокоррозионной защиты и технической диагностики «СОПКОР»	Н.Г. Петров
Начальник Департамента организационного развития и управления карьерой ПАО «ЛУКОЙЛ»	Ю.В. Пихтовников
Директор НП «Развития инноваций топливно-энергетического комплекса «Национальный институт нефти и газа»	М.А. Силин
Заместитель директора – начальник Управления оценки и обучения персонала Департамента кадров ПАО «НК «Роснефть»	
(дополнительный голос по доверенности от А.В. Судакова)	Т.Г. Соловых
Заместитель генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам ООО «Газпром межрегионгаз»	С.В. Табачук
Генеральный директор ООО «НИИ Транснефть»	Я.М. Фридлянд
Заместитель председателя профкома по организационному развитию Профсоюзного комитета ПАО «Татнефть»	Р.Р. Хамадьяров
Директор Института проблем развития кадрового потенциала ТЭК	В.С. Шейнбаум
Президент Общероссийской общественной организации «Союз нефтегазопромышленников России»	Г.И. Шмаль
Директор Департамента управления персоналом ПАО «Транснефть»	Е.В. Щурова
Заместитель начальника Департамента – начальник Управления ПАО «Газпром»	
(по доверенности от Е.Б. Касьян)	А.В. Шагов
Секретарь СПК НГК	М.Е. Галаган

Всего голосующих на заседании СПК НГК – 28 голосов.

Решили:

1. О результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства» ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»

1.1. Принять к сведению информацию руководителя аккредитующей организации СПК НГК (ЧУ «Газпром ЦНИС»), члена СПК НГК П.Е. Иванова о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

1.2. Принять положительное решение о профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

1.3. Выдать ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» свидетельство установленного СПК НГК образца о профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства» сроком на 5 лет, до 23 ноября 2025 года, с внесением в приложение к свидетельству информации о соответствии образовательной программы профессиональным стандартам нефтегазового комплекса:

Вид образовательной программы/ код и наименование направления подготовки	Наименование образовательной программы	Профессиональный стандарт, которому соответствует образовательная программа
Основная профессиональная образовательная программа/ 21.03.01 «Нефтегазовое дело» (бакалавриат)	«Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства»	19.003 «Специалист по обслуживанию и ремонту нефтезаводского оборудования» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.11.2014 № 927н, с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.12.2016 № 727н), регистрационный номер 254 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации; 19.007 «Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 03.09.2018 № 574н), регистрационный номер 349 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

Срок: 08.12.2020

Ответственный: П.Е. Иванов

1.4. Внести сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», в реестр профессионально-общественной аккредитации СПК НГК.

Срок: 27.11.2020

Ответственный: П.Е. Иванов

1.5. Направить сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Срок: 27.11.2020

Ответственный: П.Е. Иванов

1.6. Проинформировать ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» о необходимости доработки основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства» в соответствии с рекомендациями экспертной комиссии в части, касающейся внесения изменений (дополнений) в содержание образовательной программы, и в соответствии с п. 3.2.10 Порядка проведения профессионально-общественной аккредитации образовательных программ в интересах нефтегазового комплекса (утв. решением СПК НГК от 24.07.2018, протокол № 103) в срок до 31.08.2021 представить в аккредитующую организацию СПК НГК (ЧУ «Газпром ЦНИС») информацию о выполнении университетом рекомендаций по повышению качества образовательной программы.

Срок: 08.12.2020

Ответственный: П.Е. Иванов

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
28	-	-	ПРИНЯТО

2. О результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Восстановление работоспособности скважин и продуктивного пласта» ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»

2.1. Принять к сведению информацию руководителя аккредитующей организации СПК НГК (ЧУ «Газпром ЦНИС»), члена СПК НГК П.Е. Иванова о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Восстановление работоспособности скважин и продуктивного пласта», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

2.2. Принять положительное решение о профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Восстановление работоспособности скважин и продуктивного пласта», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

2.3. Выдать ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» свидетельство установленного СПК НГК образца о профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Восстановление работоспособности скважин и продуктивного пласта» сроком на 5 лет, до 23 ноября 2025 года, с внесением в приложение к свидетельству информации о соответствии образовательной программы профессиональным стандартам нефтегазового комплекса:

Вид образовательной программы/ код и наименование направления подготовки	Наименование образовательной программы	Профессиональные стандарты, которым соответствует образовательная программа
Основная профессиональная образовательная программа/ 21.04.01 «Нефтегазовое дело» (магистратура)	«Восстановление работоспособности скважин и продуктивного пласта»	19.005 «Буровой супервайзер в нефтегазовой отрасли» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.11.2014 № 942н, с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.12.2016 № 727н), регистрационный номер 256 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации; 19.045 «Специалист по капитальному ремонту нефтяных и газовых скважин» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.06.2017 № 528н), регистрационный номер 1048 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

Срок: 08.12.2020

Ответственный: П.Е. Иванов

2.4. Внести сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Восстановление работоспособности скважин и продуктивного пласта», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», в реестр профессионально-общественной аккредитации СПК НГК.

Срок: 27.11.2020

Ответственный: П.Е. Иванов

2.5. Направить сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Восстановление работоспособности скважин и продуктивного пласта», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Срок: 27.11.2020

Ответственный: П.Е. Иванов

2.6. Проинформировать ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» о необходимости доработки основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Восстановление работоспособности скважин и продуктивного пласта» в соответствии с рекомендациями экспертной комиссии в части, касающейся внесения изменений (дополнений) в содержание образовательной программы, и в соответствии с п. 3.2.10 Порядка проведения профессионально-общественной аккредитации образовательных программ в интересах нефтегазового комплекса (утв. решением СПК НГК от 24.07.2018, протокол №103) в срок до 31.08.2021 представить в аккредитующую организацию СПК НГК (ЧУ «Газпром ЦНИС») информацию о выполнении университетом рекомендаций по повышению качества образовательной программы.

Срок: 08.12.2020

Ответственный: П.Е. Иванов

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
28	-	-	ПРИНЯТО

3. О результатах проведения профессионально-общественной аккредитации дополнительной профессиональной программы «Химическая технология переработки нефти и газа» ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»

3.1. Принять к сведению информацию руководителя аккредитующей организации СПК НГК (ЧУ «Газпром ЦНИС»), члена СПК НГК П.Е. Иванова о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации дополнительной профессиональной программы «Химическая технология переработки нефти и газа», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

3.2. Принять положительное решение о профессионально-общественной аккредитации дополнительной профессиональной программы «Химическая технология переработки нефти и газа», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

3.3. Выдать ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» свидетельство установленного СПК НГК образца о профессионально-общественной аккредитации дополнительной профессиональной программы «Химическая технология переработки нефти и газа» сроком на 5 лет, до 23 ноября 2025 года, с внесением в приложение к свидетельству информации о соответствии образовательной программы профессиональному стандарту нефтегазового комплекса:

Вид образовательной программы/ код и наименование направления подготовки	Наименование образовательной программы	Профессиональные стандарты, которым соответствует образовательная программа
Дополнительная профессиональная программа (программа профессиональной переподготовки)	«Химическая технология переработки нефти и газа»	19.002 «Специалист по химической переработке нефти и газа» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.11.2014 № 926н, с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.12.2016 № 727н), регистрационный номер 253 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

Срок: 08.12.2020

Ответственный: П.Е. Иванов

3.4. Внести сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации дополнительной профессиональной программы «Химическая технология переработки нефти и газа», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», в реестр профессионально-общественной аккредитации СПК НГК.

Срок: 27.11.2020

Ответственный: П.Е. Иванов

3.5. Направить сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации дополнительной профессиональной программы «Химическая технология переработки нефти и газа», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Срок: 27.11.2020

Ответственный: П.Е. Иванов

3.6. Проинформировать ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» о необходимости доработки дополнительной профессиональной программы «Химическая технология переработки нефти и газа» в соответствии с рекомендациями экспертной комиссии в части, касающейся внесения изменений (дополнений) в содержание образовательной программы, и в соответствии с п. 3.2.10 Порядка проведения профессионально-общественной аккредитации образовательных программ в интересах нефтегазового комплекса (утв. решением СПК НГК от 24.07.2018, протокол № 103) в срок до 31.08.2021 представить в аккредитующую организацию СПК НГК (ЧУ «Газпром ЦНИС») информацию о выполнении университетом рекомендаций по повышению качества образовательной программы.

Срок: 08.12.2020

Ответственный: П.Е. Иванов

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
28	-	-	ПРИНЯТО

Председатель

И.А. Матлашов

Секретарь

М.Е. Галаган